

Patent Abstracts of Japan

PUBLICATION NUMBER : 10336574
 PUBLICATION DATE : 18-12-98

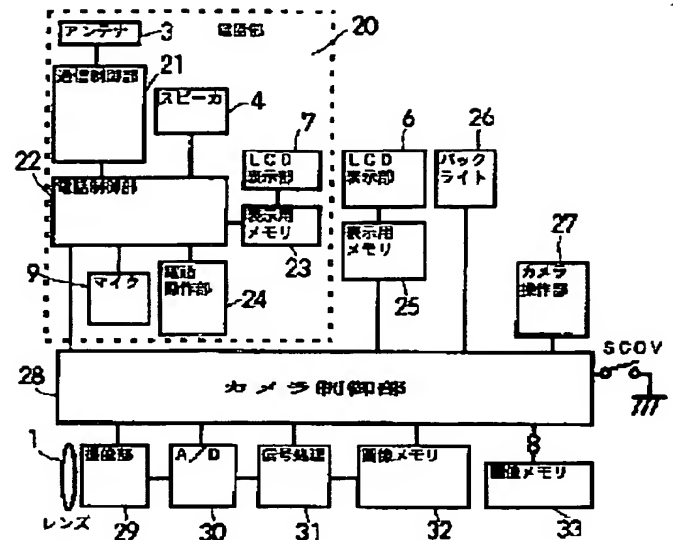
APPLICATION DATE : 30-05-97
 APPLICATION NUMBER : 09141700

APPLICANT : MINOLTA CO LTD;

INVENTOR : OKADA HIROYUKI;

INT.CL. : H04N 5/907 H04N 1/00 H04N 1/21
 H04N 5/225

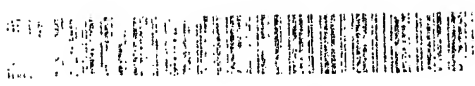
TITLE : DIGITAL STILL CAMERA



ABSTRACT : PROBLEM TO BE SOLVED: To retain required image data, even after the transmission of data to a DB server in the digital camera by which an image is sent to the DB server.

SOLUTION: The digital camera converts an electric image signal of an object obtained by an image-pickup element 29 into digital image data and records the data to memories 32, 33. Then a transmission means 20 transmits the image data to an external storage means. Furthermore, the digital camera is provided with a setting means 27 that sets the propriety of the erasure of the image data and with a control means 28 that erases the image data recorded in the memories 32, 33, based on the setting by the setting means 27 after the transmission of the image data.

COPYRIGHT: (C)1998,JPO

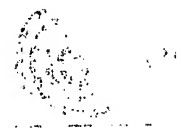


EP 0 608 611

(11)

EP 0 608 611 A1

Europäische Patentamt
Europäisches Patentamt
Office européen des brevets



Publié en français
Publié en allemand

Publié en anglais

Publié en espagnol

Le présent document est une traduction
de la version originale en français.
Il est soumis à la même protection
que la version originale.
Le présent document est une traduction
de la version originale en français.
Il est soumis à la même protection
que la version originale.

Le présent document est une traduction
de la version originale en français.
Il est soumis à la même protection
que la version originale.
Le présent document est une traduction
de la version originale en français.
Il est soumis à la même protection
que la version originale.

THIS PAGE BLANK (USPTO)

Le présent document est une traduction
de la version originale en français.
Il est soumis à la même protection
que la version originale.
Le présent document est une traduction
de la version originale en français.
Il est soumis à la même protection
que la version originale.

Le présent document est une traduction
de la version originale en français.
Il est soumis à la même protection
que la version originale.
Le présent document est une traduction
de la version originale en français.
Il est soumis à la même protection
que la version originale.

